Ina	lex	of	Clair	ms

Application/Control No. Ap

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/802,563

Examiner

YU ET AL. Art Unit

Su C. Kim

2823

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim	Cla	aim		Date								1	Claim			
1	- 016		-	г	_			<del>-</del>		Г			Cia	11111	1	
1	Final	Original	10/27/07										Final	Original	1/65/0)	
S2		1	-	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$			-	_			51	-	$\Box$
3		2	-	_		_	Г		_					52	-	
4   .     .   .   .   .   .   .   .		3	-				$\vdash$		_		_			53	-	
5		4					_			<u> </u>	Г			54	1	
6		5	-	_	Т	$\Box$		_			-			55	1	$\Box$
7       -       57       -         8       √       58       √         9       √       60       60         11       √       60       61         12       √       62       62         13       -       63       64         15       √       65       66         16       √       66       67         18       √       68       69         20       √       70       71         22       √       72       73         23       √       74       74         25       -       75       75         26       √       76       77         28       -       79       30         30       -       80       81         31       -       88       82         33       -       88       83         34       -       86       86         37       √       88       89         40       √       90       90         41       √       99       99		6	-	i											1	
S		7	-								$\vdash$			57		
9   V		8	1									1 1			1	
11    V			1			П								59	1	
12   V			1											60		
13			1											61		
14       √       64         15       √       65         16       √       66         17       √       67         18       √       68         19       √       69         20       √       70         21       √       71         22       √       72         23       √       74         25       75       76         27       √       77         28       78       79         30       80       81         32       82       82         33       83       83         34       84       84         35       √       85         36       86       87         38       88       89         40       √       90         41       √       91         42       √       92         43       √       95         45       √       96         47       √       97         48       99       99			1											62		
16   \( \)		13												63		
16   \( \)		14	1		Г									64		
16   \( \)														65		
18			1											66		
18   V					Γ									67		
19   V		18	1		Г									68		
20		19	1											69		
21		20	1			П	П							70		
22		21			Г									71		
23   V		22														$\Box$
25   -		23										Ì		73		
26       0       76         27       0       77         28       0       78         29       0       79         30       0       80         31       0       81         32       0       82         33       0       83         34       0       84         35       0       85         36       0       86         37       0       87         38       0       88         39       0       89         40       0       90         41       0       91         42       0       92         43       0       94         44       0       94         45       0       95         46       0       97         48       0       98         49       99		24	V									li		74		
27		25	-											75		
28 -       78         29 -       80         31 -       81         32 -       82         33 -       83         34 -       84         35 √       85         36 -       86         37 √       88         39 √       88         40 √       90         41 √       91         42 √       92         43 √       94         45 √       95         46 √       96         47 √       98         49 -       99		26												76		
29 -       79         30 -       80         31 -       81         32 -       82         33 -       83         34 -       84         35 √       85         36 -       86         37 √       88         39 √       89         40 √       90         41 √       91         42 √       92         43 √       94         44 -       94         45 √       95         46 √       97         48 -       98         99       99			1											77		
30 -		28	-											78		
31 - 81 82 83 83 83 84 85 85 86 86 87 87 88 88 89 89 89 90 90 91 92 94 94 95 94 95 96 97 98 99 99			•											79		
32 -		30	-											80		
32 -		31	-											81		
34			-											82		
35  \( \)			-													
36   -       86   87     38       88     88       89		34														
37   \( \)			1													
38																
39 \( \) \\ 40 \( \) \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\																
40   \( \frac{1}{3} \)   90   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99   99					$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$							[			$\Box$	
40   \( \lambda \)		39												89		
41   V   91   92   93   94   94   95   96   97   98   99   99   99		40					·							90		
43   \( \)														91		
43														92		
45 \( \langle \) 95 \\ 46 \( \langle \) 96 \\ 47 \( \langle \) 48 \( \langle \) 49 \( \langle \) 99 \\ \ 99			V		_ـــا									93		
46 \( \frac{1}{4} \) 96 \\ 47 \( \frac{1}{4} \) 48 \( \frac{1}{4} \) 49 \( \frac{1}{4} \) 99 \\ 99 \\ 99 \\ 99 \\ 90 \\			Ŀ		L											
47 \ \ 48 \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					$\tilde{\Box}$	Ĺ										
48 - 98 99																
49 - 99			1									[				
			-				L					[				
[ 50 -	L		-					L.				[				
	L	50	-	<u> </u>	<u> </u>									100		

Cla	aim					Date	<del>)</del>			
	_	1								
<u></u>	g	1		!			Ī	l	l	
Final	ē	1								
ш	Original	61/100/0)								
		2								
	51	-				$\vdash$		_	-	-
	52	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	-	-
	52 53	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	53	<u>-</u>			_				<u> </u>	_
	54	1	l					l	l _	۱_
	55	1							_	
$\vdash$	56	1	-		-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
-	57						-	-	<u> </u>	$\vdash$
	57 58	-	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		
L	58	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	59	1		Γ	Γ					
ļ —	60	<del> </del>		$\vdash$				$\vdash$		-
-	61	┝		$\vdash$	H	H		$\vdash$		
-	01		<u> </u>				-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	62		_				L_	L	L	
	63									
	64				Г					
$\vdash$	65	_			$\vdash$			$\vdash$	-	
-	66	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$			⊢	┝	
	66 67		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	67									
	68									
	69					一		$\vdash$		
	70		⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		-
	70	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_
ļ	71 72 73	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			匚		
1	72								1	1
	73									
	74 75						$\overline{}$		$\vdash$	$\vdash$
-	75					<del>-</del>	-	$\vdash$	┝	$\vdash$
	75	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		-	
L	76	_		_		_		L_	<u> </u>	
	77									
	78									Г
	79				_					
	80	$\vdash$	_	_			_	$\vdash$		
	00	-	_	⊢	-	-				-
	81	<u> </u>		L	_				L	
	82									
	82 83									
	84									
	85						_	$\vdash$	$\vdash$	
	86		_	-	_	-	-	-	_	$\vdash$
-		_					_	<u> </u>		ļ
	87									_
	88									
	89									
	90	_		$\vdash$						$\vdash$
		-	_	-	_				⊢	
<u> </u>	91	<u> </u>							_	_
	92									_
	93									
	94									$\Box$
	95	_	_							
-		$\vdash$	-							<del>-</del>
-	96	$\vdash$		<u> </u>	Ш	Ш		<u> </u>		L
<u> </u>	97									
	98		L_'	L					L	_
	99									
	100								<b></b> -	<del>                                     </del>

Cla	Claim Date									
										П
Final	Original									
	101					Г		П		
	101 102		$\Box$							П
	103									
	104									
	105				$\vdash$					
	105 106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	110 111									
	112									
	113									
	114			L	L					
	113 114 115									
	116									
	117									
	116 117 118									
	119 120 121 122 123 124 125 126	<u> </u>						$\overline{}$		
	120	<u> </u>								
	121		Ĺ							
	122									
	123									
	124			L						
	125			_	_		_			
	126	L	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	
	127 128 129			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		匚	
	128			L	_	_		_	匚	
	129		_		_		Ŀ		_	
•	130	L							L	
	130 131 132	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>	
	132		_	_	<u> </u>	L			<u> </u>	
	133 134	<u> </u>	_	<u> </u>			_	Ш		Ш
	134	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	$\square$
	135 136	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
	137			<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
	138 139	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L	Ш
	139	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	Ш
	140	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	141	<u> </u>	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	142			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	143	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	L	Ш
	144	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	145	<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	
	146	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	ļ	ļ	<u>                                     </u>	lacksquare	$\vdash$	Щ
	147	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
	148	_	_				<u> </u>	_	H	Ш
	149	<u> </u>	_	$\vdash$	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	150			<u> </u>	<u> </u>		L	L	L	Ш